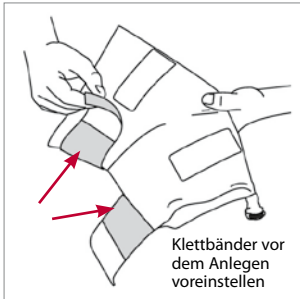


Wie wird AIRCAST® CRYO/CUFF™ angewendet?



1. Schließen Sie den blauen Schlauch an die Kanne an.
2. Füllen Sie die Kanne mit einem Liter Leitungswasser und drei Litern Eis.
3. Legen Sie die Bandage an das betroffene Gelenk an.
4. Verbinden Sie die Bandage mit dem Schlauch und öffnen Sie das Luftventil an der Kanne. (siehe Pfeil)
5. Wenn Sie die Kanne hochhalten, fließt das Eiswasser in die Bandage. Sobald die Bandage gefüllt ist, klippen Sie den blauen Schlauch von der Bandage ab.
6. Nach einiger Zeit erwärmt sich das Wasser in der Bandage. Schließen Sie nun den Schlauch wieder an und senken Sie die Kanne bis das erwärmte Wasser abgeflossen ist.
7. Nach ca. einer Minute ist das Wasser in der Kanne abgekühlt. Befüllen Sie nun die Bandage erneut.
8. Das Fassungsvermögen einer Kanne reicht für ca. 6 – 8 Stunden Kältetherapie.

Bitte beachten Sie vor der Anwendung des Kältetherapie-Systems die mitgelieferte Gebrauchsanweisung.

Welche AIRCAST® CRYO/CUFF™ Bandagen gibt es?

- Fußbandage
- Knöchelbandage
- Kniebandage
- Unterschenkelbandage
- Oberschenkelbandage
- Handbandage
- Ellbogenbandage
- Schulterbandage
- Rücken-/Hüft-/Rippenbandage

AIRCAST® Hotline:
0180 1 676 333

Arztstempel



AIRCAST® CRYO/CUFF™

Kältetherapie-System



AIRCAST®

DONJOY

ORMED

PROCARE

Compex

chattanooga

Was ist AIRCAST® CRYO/CUFF™?

Das AIRCAST® CRYO/CUFF™ Kältetherapie-System kombiniert gezielt Kälte- und Kompressionstherapie. Schmerzen und Schwellungen werden effektiv reduziert.

Das System besteht aus drei Elementen:

1. Thermobehälter (Kanne)
2. Abnehmbarer Schlauch
3. Bandage mit isolierender Außenfläche



Die AIRCAST® CRYO/CUFF™ Kanne kann mit allen AIRCAST® CRYO/CUFF™ Bandagen angewendet werden. (Übersicht über alle Bandagen auf der Rückseite)

Wann setze ich AIRCAST® CRYO/CUFF™ ein?

- postoperativ zur Abschwel- lung, Schmerzreduktion und zur Unterstützung der Frühmobilisation
- posttraumatisch zur Ver- kürzung der Abschwel- lphase
- bei frischen, geschlossenen Verletzungen von Gelenken, Bändern und Muskeln, wie Verstauchungen und Prellungen
- bei schmerzhafter Reizung von Muskeln, Sehnenan- sätzen und Gelenken durch Überlastung
- bedingt bei rheumatischen Gelenkbeschwerden

Was sind die Vorteile von AIRCAST® CRYO/CUFF™?

- Schmerzlinderung
- Reduzierung der Schwellung
- gleichmäßige Kühlung
- hohe Mobilität
- leichter Bandawswechsel
- optimale Passform
- einfache Handhabung



Die AIRCAST® CRYO/CUFF™ Bandagen sind anatomisch geformt und ermöglichen eine optimale Kühlung des gesamten Gelenks.

